

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### FUT8, Human (sf9, His) MCE-HY-P75181

Artikelname	FUT8, Human (sf9, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P75181
Hersteller Artikelnummer	HY-P75181
Alternativnummer	MCE-HY-P75181-5UG,MCE-HY-P75181-10UG,MCE-HY-P75181-50UG,MCE-HY-P75181-20UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The FUT8 protein acts as a catalyst during glycosylation, specifically adding fucose in an alpha1-6 linkage to the first GlcNAc residue located near the N-glycan peptide chain. This enzymatic activity plays a crucial role in glycoprotein modification...
Molekulargewicht	Approximately 60 kDa
Reinheit	97
Formel	2530(Gene_ID)Q9BYC5-1 (R68-K575)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins